

Avertissements agricoles

PUBLICATION PERIODIQUE
ABONNEMENT ANNUEL

Régisseur de Recettes de la D.R.A.F.
C.C.P. Montpellier 5238-12 G

Grandes Cultures

6 du 22 juin 1988

LUZERNE A GRAINES

(en collaboration avec la FNAMS et les
SUAD de l'Aude, du Gard et de l'Hérault)

TORDEUSES : captures importantes

→ traitement à prévoir

TYCHIUS : sorties massives dans l'ouest audois

mais, stade sensible gousses vertes non atteint

TORDEUSES : Le seuil de nuisibilité de 30-35 captures est très souvent atteint et quelquefois largement dépassés dans la majorité des zones -sauf l'ouest-audois et l'extrême nord gardois- où le stade sensible gousses vertes est généralisé (parcelles non précoupées ou précoupées précocement).

TRAITEZ : 1/ zones précoces cotières : dès réception

2/ zones tardives ouest-audoise et nord-gardoise : retardez l'application de 8 jours où dès le stade représentatif gousses vertes.

A l'aide d'une spécialité (Azophène - Zolone) contenant de la phosalone à raison de 1000 g de m.a./ha, de préférence en soirée en l'absence de pollinisateurs.

3-5 stries noires
au bord costal

15-20 mm
d'envergure alaire



Adulte de tordeuse

couleur gris brunâtre



Adulte de tychius

longueur 2,5 mm
couleur verdâtre

MINISTERE DE L'AGRICULTURE
SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

ÉDITION DE LA STATION LANGUEDOC-ROUSSILLON
Maison de l'Agriculture - Bâtiment 5, place Chaptal
34076 MONTPELLIER CEDEX - Tél. 67.92.41.42



MAIS

(en collaboration avec les SUAD de l'Hérault
et du Gard et le S.P.M.S. de l'Hérault)

PYRALE : - maximum du vol du 15 au 18 juin
- premières pontes observées

SESAMIE : - bien présente sous forme de petits foyers
- d'ores et déjà attention à la 2ème génération

AUTRES RAVAGEURS : peu présents

PYRALE : Suite aux pluies d'orage des 16 et 17 juin, une très forte émergence d'adultes a eu lieu (en cage d'élevage à Montpellier). Les premières pontes fraîches ont été observées le 20 juin à l'est de Montpellier et les premières éclosions massives sont à prévoir à la fin du mois de juin.

Selon les situations, et tout particulièrement dans les parcelles précoces (stades 8-10 F atteint) et/ou fortement attaquées en 1987 (risque fort pour plus de 0,8 chenilles par canne à l'automne).

Réalisez un traitement dans la période du 27 juin au 3 juillet

En zones plus tardives et sur semis tardifs moins attractifs (jusqu'au stade 5-6 feuilles) repoussez l'intervention de 7 jours.

N.B. : 1/ Préférez les produits de type micro-granulé
2/ Les spécialités phytosanitaires doivent être employées seules et non en mélange.
3/ Attention aux effets favorisant (acariens, pucerons) de certaines formulations liquides.

SESAMIE : La première génération est achevée, mais ce ravageur relativement bien présent géographiquement sous forme de petits foyers sera à surveiller sérieusement pour la seconde génération, courant août, en même temps que la pyrale G2.

ACARIENS : Pour une intervention éventuelle, se reporter à la note commune AGPM-INRA-SPV publiée dans le bulletin précédent.

TOURNESOL

PHOMOPSIS : - à surveiller

- un premier foyer a été découvert dans le Narbonnais à Coursan